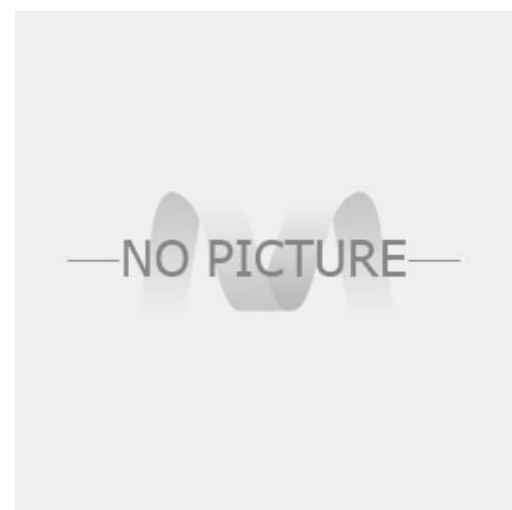


## LMX3305SLBX

Dalies numeris: **LMX3305SLBX**  
 Prekės aprašymas: IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP  
 RoHS statusas: Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų  
 Duomenų lapai:

Gamintojas / Gamintojas: N/A  
 Laivas iš: Hong Kong  
 Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **PATEIKTI PAKLAUSIMĄ** >















Vaizdas gali būti vaizduojamas.  
 Išsamesnės informacijos apie produktą ieškokite specifikacijose.

### Produkto Aprašymas

Dalies numeris	LMX3305SLBX	Gamintojas	N/A
apibūdinimas	IC PHASE LOCK LOOP TRPL 24LAMCSP	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Duomenų lapas			
Įtampa - tiekimas	2.7 V ~ 3.6 V	Įveskite	Phase Lock Loop (PLL)
Tiekėjo prietaisų paketas	24-CSP (4.5x3.5)	Serijs	-
Santykis - įvestis: išvestis	4:1	Pakuotė	Tape & Reel (TR)
Paketas / dėžutė	24-TFQFN, CSP	PLL	Yes
Išvestis	CMOS, TTL	Kiti vardai	LMX3305SLBXTR
Darbinė temperatūra	-30°C ~ 85°C	Grandinių skaičius	1
Montavimo tipas	Surface Mount	Drėgmės jautrumo lygis (MSL)	1 (Unlimited)
"Lead Free Status / RoHS" statusas	Contains lead / RoHS non-compliant	Įvestis	CMOS, TTL
Dažnumas - maks	2.3GHz, 600MHz	Skirstytuvai / daugiklis	Yes/No
Diferencialas - įvestis: išvestis	No/No	Bazinės dalies numeris	LMX3305

### Susiję produktai

 <p><b>LMX324IPT</b>                  Gamintojai: STMicroelectronics                  apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP                  parsisiųsti: <a href="#">LMX324IPT.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX331AUK-T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC COMPARATOR GP LV TINY SOT23-5                  parsisiųsti: <a href="#">LMX331AUK-T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LMX324AUD+T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP                  parsisiųsti: <a href="#">LMX324AUD+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX331HAXK+T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC COMPARATOR GP SINGL SC70-5                  parsisiųsti: <a href="#">LMX331HAXK+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LMX324AUD-T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP                  parsisiųsti: <a href="#">LMX324AUD-T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX324IDT</b>                  Gamintojai: STMicroelectronics                  apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SO                  parsisiųsti: <a href="#">LMX324IDT.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LMX331AXK-T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC COMPARATOR GP LV TINY SC70-5                  parsisiųsti: <a href="#">LMX331AXK-T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX331AXK+T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC COMPARATOR GP SGL SC70-5                  parsisiųsti: <a href="#">LMX331AXK+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LMX331HAUK+T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC COMPARATOR GP SINGL SOT23-5                  parsisiųsti: <a href="#">LMX331HAUK+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX331AUK+T</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5                  parsisiųsti: <a href="#">LMX331AUK+T.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LMX324AUD</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP                  parsisiųsti: <a href="#">LMX324AUD.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LMX324AUD+</b>                  Gamintojai: Maxim Integrated                  apibūdinimas: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP                  parsisiųsti: <a href="#">LMX324AUD+.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Susijusios žymos

LMX3305SLBX	LMX3305SLBX platintojas	LMX3305SLBX tiekėjas
LMX3305SLBX Kaina	LMX3305SLBX paveikslėliai	LMX3305SLBX vaizdas
LMX3305SLBX PDF duomenų lapas	LMX3305SLBX Atsisiųsti duomenų lapą	LMX3305SLBX duomenų lapas
LMX3305SLBX atsargos	Pirkite LMX3305SLBX	Pirkite LMX3305SLBX
LMX3305SLBX	tiekėjas	platintojas